	Index of Claims													A	Application/Control No.										Applicant(s)/Patent under Reexamination								
>	A CERTAR ARTH BEING BOWN BEING BOWN BOWN BOWN BOWN BOWN BOWN BOWN BOWN														10	10/607,696										BECKMANN ET AL.							
															Examiner										Art Unit								
	Liebrigi rithin dibite divini serim reture gune reture dito rees.														Tony Chuo								1746										
	√ Rejected – (Through nume Cancelled											nera	al)	٦		N Non-Ele			ect	ted		Ā	Appeal										
	=					Allowed			ŀ	÷	Rest			tricted					I Interference O			0	Objected										
	Cla		Date				·				Claim					 Q	ate	e				Claim				Date					1		
			8		Т	Ť			Т	Т	1				П	$\Pi\Pi$		Ť	Т	$\top \top \uparrow \uparrow$				П	Т								
	Final	Original	1/19/06						1			Final	Original				ł						Final	Original									
•		0			コ	#	\dashv	\exists	#	#	1		51	L			4	4	#	1	\Box			101 102	П	4	Ŧ	F		\dashv	\bot]	•
	_	3	22	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	<u> </u>	52 53	╁	Н	\dashv	+	\pm	╫	+	+			103		1			H		士		
		4	7	\Box	7	コ	コ	\exists	7	4	1		54		П	\Box	4	7	Ŧ	Ţ	\bot			104 105	\perp	7	Ŧ			4	4	}	
	_		22	\dashv	+	┥	┽	\dashv	+	+	\dashv	┝	55 56	⊢	Н	ᅱ	+	+	+	+	+			106	\vdash	\dashv	+				士		
		\odot	Iکا		_	⇉	1	⇉	# #	士	1		57	L			\Box	1	#	1				107		\exists						}	
		8	ソン	"—	\dashv	\dashv	4	\dashv	+	+	-		58 59	╀╌	Н	-	\dashv	+	+	╬	+			108 109	H	+	╁	╁╌	Н	\dashv	╁	1	
		_	داد	H	┪	-	+	7	┪	十	1		60	上				\perp	\pm	土	上			110		二	工					1	
•		10	2		\Box	\exists	\Box	\Box	\Box	\Box	7		61				\perp	4	4	+	╄	Н		111 112	₩	+	-	╀	H	\dashv	-	١.	
	<u> </u>		22	Н	\dashv	┥	┥	┥	\dashv	+	┨	-	62 63	╁	Н	\dashv	-	+	\dagger	╁	+			113	H	十	Ť					1	
		14	2		コ		╛		コ	士]		64				\Box	\Box	1	Ţ]]		114	\Box		\bot	F		\Box	1]	
			7	Ц	_		4	_	-	-	4	<u> </u>	65 66	⊢	H	Н	\vdash	+	+	+	╁			115 116	╀╌		╬	╁╌	Н	\vdash	+	1	
	┝	16	212	Н	\dashv	┪	\dashv	\dashv	ᅥ	\dashv	┨	H	67	+	Н			士	\pm	土	士			117			土	上			士	1	* •
		1	2		\Box	\Box	\Box	\Box		1	7		68	\vdash			\Box	4	\downarrow	Ŧ	1		<u> </u>	118	-		1	╀	_	\vdash	╬	┨	
	_		22	H	4	\dashv	\dashv	\dashv		+	-	┝	69 70	╁	H	Н	\dashv	┽	+	+	+	l	 	119 120	╁	-+	╅	╁	-	H	╁	1	
		2	7	Н		1	╛	╛			_		71	L				1	1	1	上	1		121		\Box	#	匚		П	\bot]	•
		22	7		\Box	\Box	\Box	\Box		\Box	7		72	\vdash	Į.		\sqcup	+	+	+	+		<u> </u>	122 123		\dashv	+	╀	-	┝┼	+	-	
	 	23	4	\vdash	┥	-	┥	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\vdash	73 74	+	\vdash	Н	H	十	十	十	十		<u> </u>	124	✝	\top	+	t		Ħ	士	1	
		24 25	Ü			╛	╛			士	1		75				\Box	ユ	\Box	1	I			125		\Box	\perp	\Box	L	\Box	\bot	}	
		21 27	7	Н	4	4	4	-		+	4	┝	76 77	╀	H	Н	\vdash	+	+	╫	╁		-	126 127	╁	\vdash	+	╁	\vdash	H	╫	1	
		28	-	Н	┪	┪	┪	\dashv	1	\dashv	1	一	78	T				7	\pm	土	<u> </u>	1		128				上				1	
		29				\sqsupset	\Box		\Box	\Box	7		79	L				\dashv	4	1				129 130		\vdash	-	╀┈	⊢	\vdash		┨	
	├	30 31	L	\vdash	4	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	80 81		┝		Н	\dashv	+	╁	╁	1	-	131		\forall	+	+	H	\vdash	+-	1	
	-	32			\exists	\exists					_		82		匚			1	コ	1				132		П	1	\bot	Г	П]	
		33		П	\Box	\exists	4		Ц	4	_		83 84		┞	L	\vdash	-	\dashv	+	╄	ł	<u> </u>	133 134		\vdash	+	╁	H	┝┼	+	4	
		34 35	┝	Н	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	\dashv	\vdash	85		H	Н	H	+	十	+	十	1		135			土		L			1	
		36								\exists	コ		86	匚	Г	Ш	口	\exists	\Box	1	I]		136		\Box	7	\vdash	F	\square	_	-	
	<u> </u>	37 38	-	Н	4	_	\dashv		\dashv	-+	4	-	88		╀	H	Н	┥	十	╁	╀	1	-	137 138		H	十	+	\vdash	Н	+	┪	
	┢	39	┢	Н	\dashv		7			士	ゴ		89	I			口			士	上	1		139	Т		工	Τ		П]	
		40.						П		\dashv	4	F	90 91		-	F	Н		4	+	+	1	-	140 141		H	+	╀	╁	$\vdash \vdash$	- -	1	
	<u> </u>	41	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	Н	H	\dashv	\dashv	\vdash	92		\vdash	\vdash	┟┤	_	Ⅎ	士	土	1		142		廿		\perp		口	土	1	
		43	匚		コ				口	\sqsupset	\exists		93	T.	L		П	\Box	\Box	T	Ŧ	-		143			\bot	+	F	H	-	-	
	<u> </u>	44	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	Н	Н	\dashv	-	\vdash	94 95		╁	\vdash	╁┤	+	\dashv	+	+	1	-	144		$\vdash \vdash$	+	+	╁╴		士	1	
	\vdash	46	t	H	H		\vdash		H		_		96				Ħ	\exists	ゴ	1	工	1		146		\Box		L	L	口	T	7	
		47			口		П	П	П	\Box	\exists	F	97 98		F	F	Н	\dashv	\dashv	+	+	-	-	147	_	╂╼╂	+	+	-	⊢	+	-	
	\vdash	48 49	⊢	+	Н	Н	Н	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\vdash	99		+	 -	H	┥	\dashv	+	+	1		149			\perp	T	T		士	1	
	\vdash	50	t	Н	Н	H	П		Н	\dashv	J		100						\Box	I	\perp]		150			Ι	Τ	\Box	\Box		_	